

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΩΝ
No.511 (ρυθμιζόμενης συχνότητας 270-450mhz) και No.506 A/B-070001-070002-070003-070004-070005 (433mhz)

Τα τηλεχειριστήρια για να δεχτούν ένα νέο κωδικό πρέπει να είναι άδεια, δηλαδή να μην έχουν κάποιο παλιό κωδικό στην μνήμη τους σε οποιαδήποτε από τις τέσσερις θέσεις τους. Αν το μπλε λαμπάκι δεν ανάβει με κανένα κουμπί από τα τέσσερα σημαίνει ότι το τηλεχειριστήριο είναι έτοιμο για να δεχτεί ένα νέο κωδικό. Αν πατώντας τα κουμπιά, το μπλε λαμπάκι ανάβει έστω και με ένα κουμπί σημαίνει ότι το τηλεχειριστήριο έχει παλιούς κωδικούς στη μνήμη του και πρέπει να τους διαγράψουμε.

Οδηγίες διαγραφής παλιών κωδικών:

Κρατάμε πατημένα τα δύο μεγάλα κουμπιά (λουκέτο ανοικτό και λουκέτο κλειστό). Το λαμπάκι ανάβει τρεις φορές και σβήνει. Αφήνουμε μόνο το κουμπί με το ανοικτό λουκέτο και στη συνέχεια το ξαναπατάμε τρεις φορές με γρήγορο ρυθμό (χωρίς να έχουμε αφήσει το κουμπί με το κλειστό λουκέτο). Στο τρίτο πάτημα το λαμπάκι αναβοσβήνει με γρήγορο ρυθμό και σημαίνει ότι η διαδικασία διαγραφής έχει ολοκληρωθεί. Αφήνουμε και τα δύο κουμπιά και στη συνέχεια παρατηρούμε ότι το λαμπάκι δεν ανάβει πατώντας οποιοδήποτε κουμπί από τα τέσσερα. Το τηλεχειριστήριο είναι έτοιμο για να δεχτεί νέους κωδικούς.

Οδηγίες προγραμματισμού:

Αφού έχουμε διαγράψει τους τυχόν παλιούς κωδικούς πατάμε το κουμπί από το τηλεχειριστήριο του πελάτη και ένα από τα κουμπιά στο νέο τηλεχειριστήριο. Το λαμπάκι ανάβει δύο φορές, σβήνει και ξανανάβει με γρήγορο ρυθμό (στην περίπτωση που το λαμπάκι δεν ξανανάψει σημαίνει ότι το τηλεχειριστήριο του πελάτη δεν αντιγράφεται) Το νέο τηλεχειριστήριο είναι έτοιμο. Επαναλαμβάνουμε την ίδια διαδικασία αν θέλουμε για τα υπόλοιπα κουμπιά. Στο τηλεχειριστήριο No.511 αφού ολοκληρώσουμε την διαδικασία προγραμματισμού, ρυθμίζουμε την συχνότητα με το βιδάκι που έχει εσωτερικά και αλλάζοντας θέση στο μαύρο τζαμπεράκι.